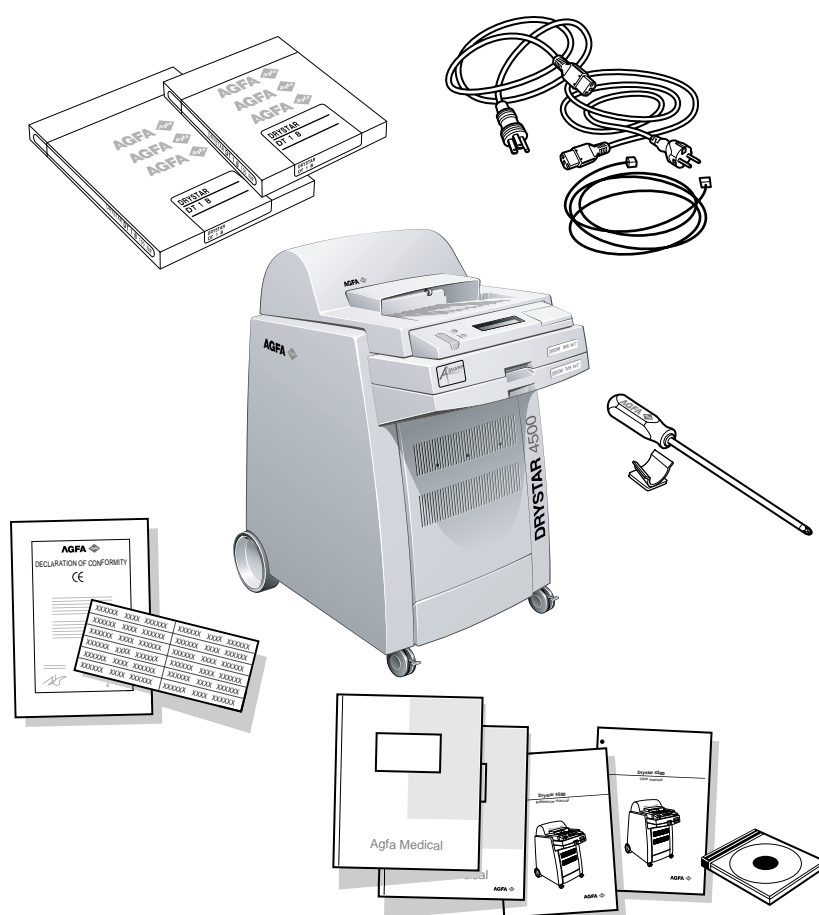


# AGFA Drystar 4500 Plug & Play

## 安装手册



简体中文版



仅能按照其说明和预期用途来操作该设备。未遵照其说明和预期用途的任何操作皆可能导致危险，从而造成严重的人身伤害或致命事故（例如电击）。在这些情况下，AGFA 概不承担任何责任。



仅能在规定的条件下安装和运行设备。  
有关安全、安全性和使用的详细信息，请参阅Drystar 4500 参考手册 和 “用户手册”。

有关 Agfa 产品和 Agfa HealthCare 产品的详细信息，请访问 [www.agfa.com](http://www.agfa.com)，Point of Knowledge。

© Agfa-Gevaert N.V. 2005。

除非 Agfa-Gevaert N.V. 书面允许，否则禁止以任何形式或通过任何方式复制、拷贝、修改或分发文档。

Agfa-Gevaert N.V. 对本文档所包含信息的精确性、完整性或有效性不做任何明确或暗示的保证或声明，并明确拒绝对任何特殊用途的适用性进行担保。在任何条件下，对于由使用或无法使用本文档所描述的信息、设备、方法或步骤而导致的任何损失，Agfa-Gevaert N.V. 均不承担任何责任。

Agfa-Gevaert N.V. 保留不事先通知而修改本文档的权利。

Agfa-Gevaert N.V., Septestraat 27, B-2640 Mortsel, Belgium。

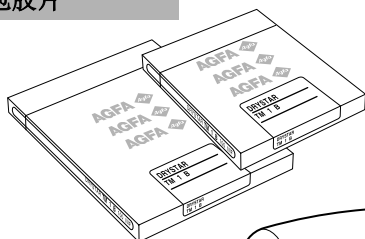
Drystar 4500 为比利时 Agfa-Gevaert N.V. 公司的商标。

Agfa 和 Agfa-Rhombus 为德国 Agfa-Gevaert AG 公司的商标。

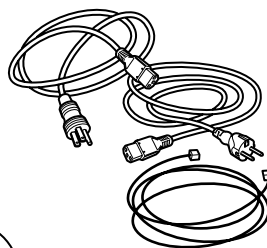
# 1 包装物品

## 1 包装物品。

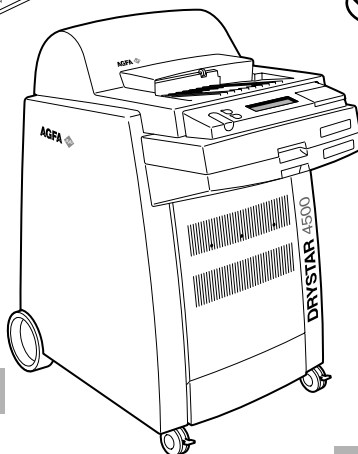
两包胶片



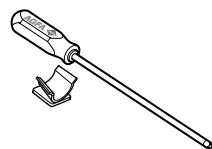
电缆



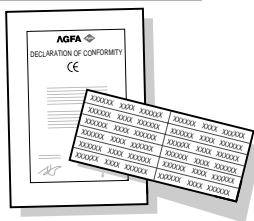
Drystar 4500



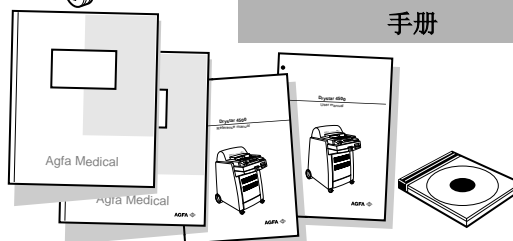
十字型螺丝刀



文件



手册



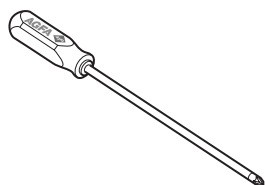
## 2 所需工具。

包括在内

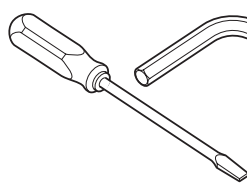
不包括在内

6 mm 内六角扳手

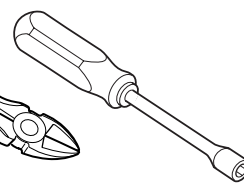
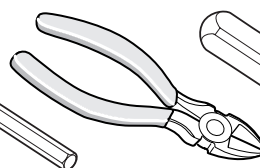
剪线钳



十字型螺丝刀



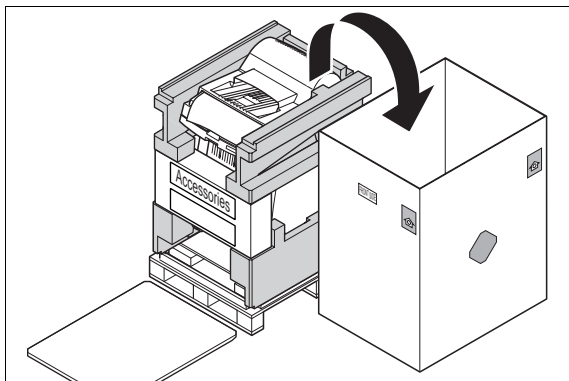
标准螺丝刀



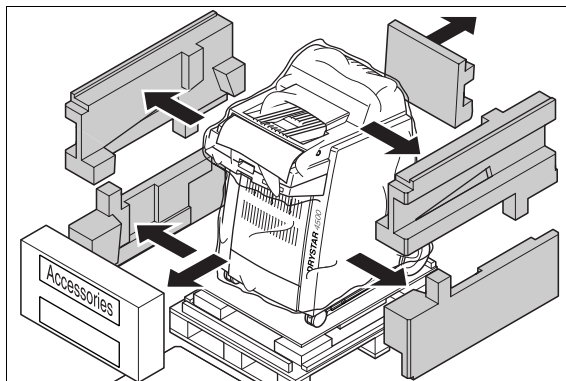
7 mm 六角键

## 2 去除包装材料

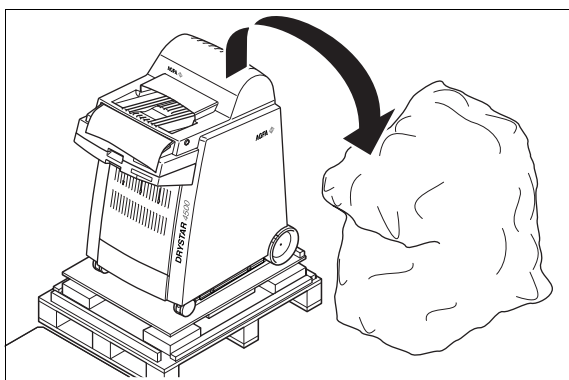
### 1 去除纸板箱。



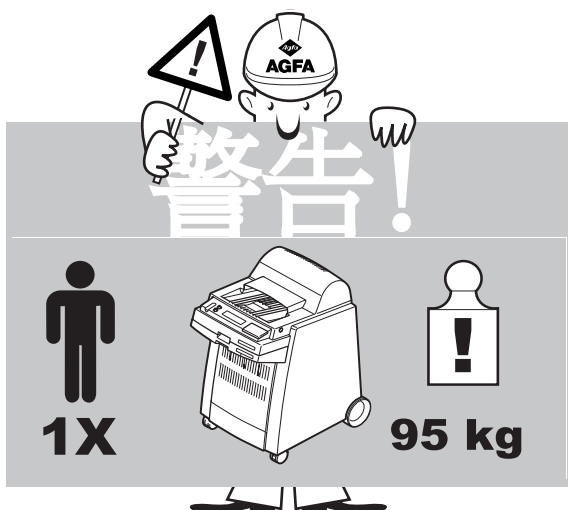
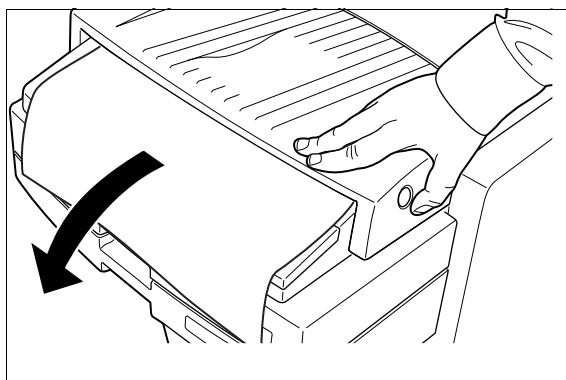
### 2 去除泡沫块。



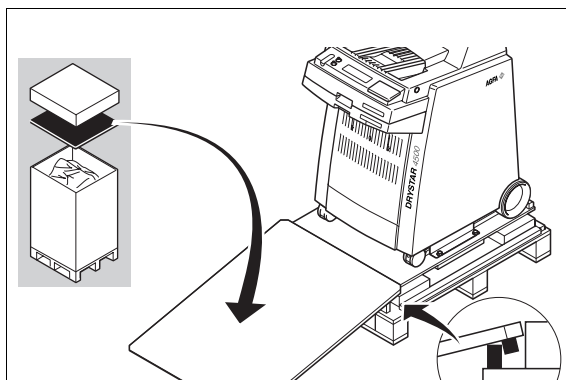
### 3 去除塑料袋。



### 4 去除前面板保护物。

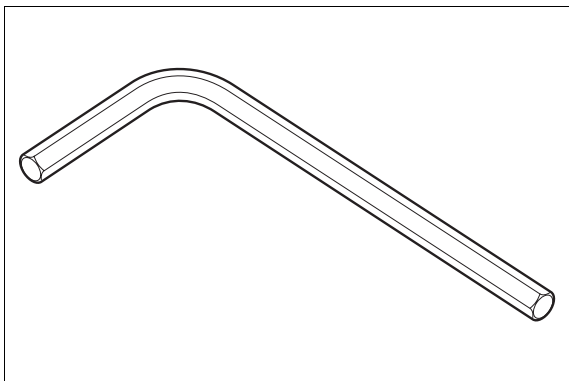


### 5 搭一斜坡。

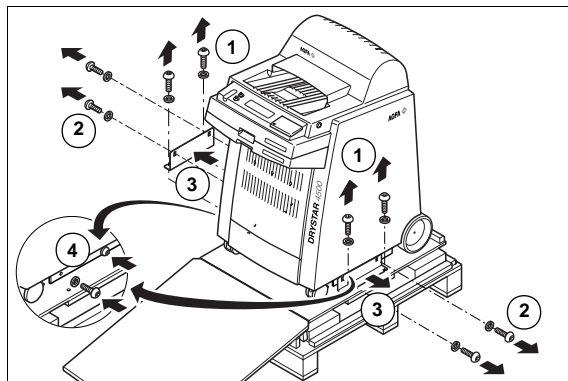


### 3 旋开固定物

1 使用 6 mm 内六角扳手。



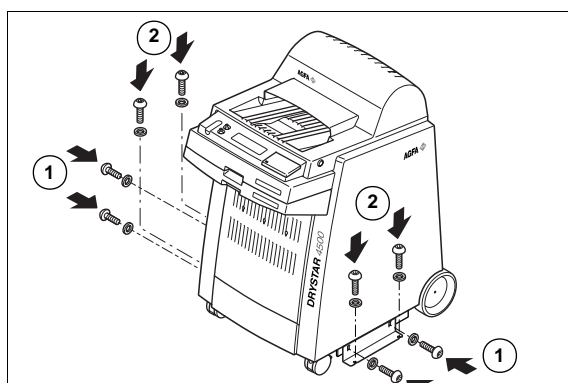
2 去除八个螺丝钉和两个固定条。



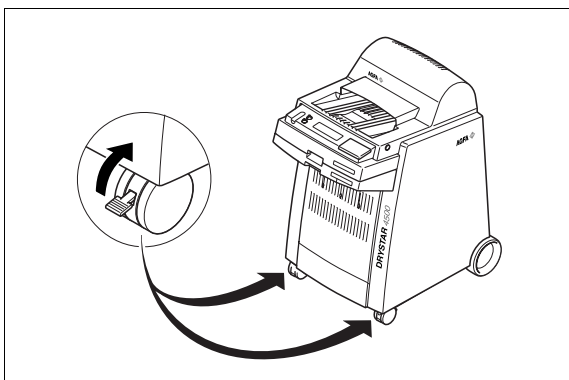
移动式安装

如果将打印机安装在篷货车中，按所述的方法继续开箱，并且当将打印机固定在篷货车底板时，请参阅该插图。

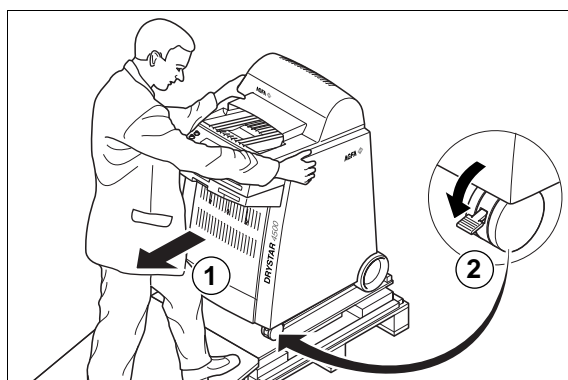
仅适用于移动式或震动式安装：  
重新使用固定条和螺丝钉，将打印机固定在最终位置上。



3 将轮制动器解锁。

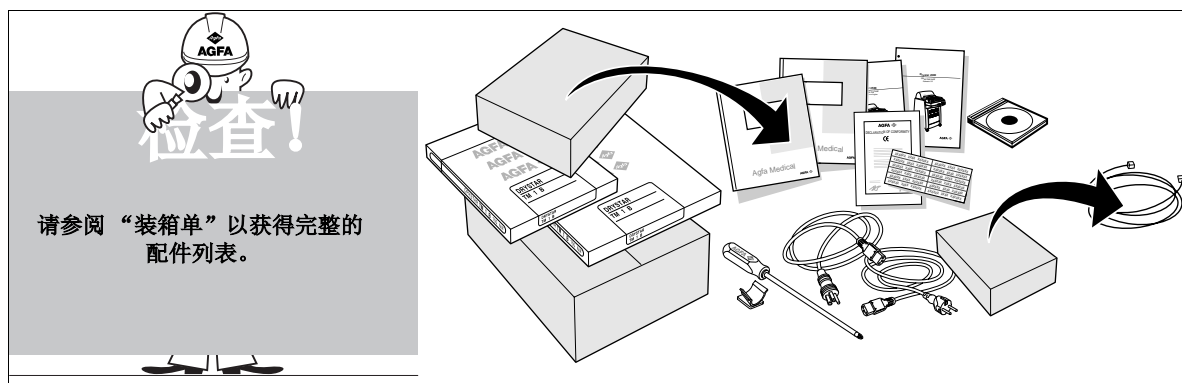


4 将打印机拉下斜坡，重新锁定轮制动器。

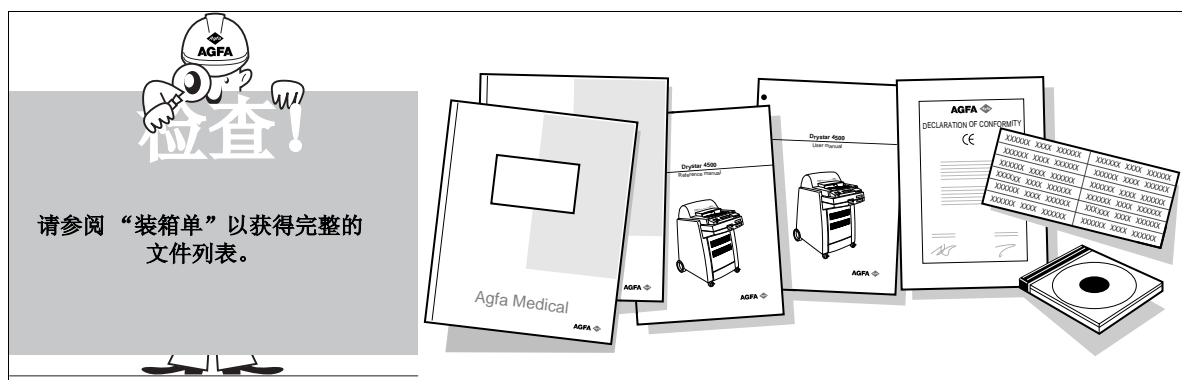


## 4 打开配件箱

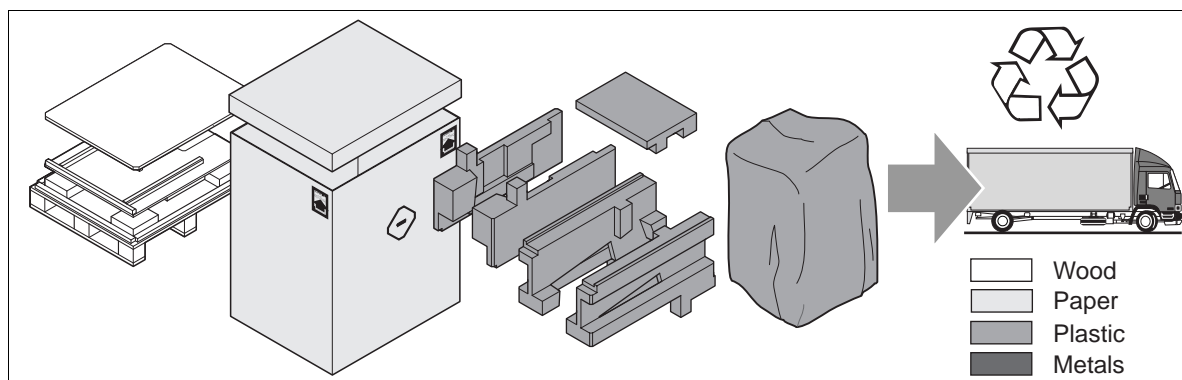
### 1 检查所有配件。



### 2 检查所有文件。



### 3 返回包装材料。



## 5 环境规范

B

安装

### 1 环境要求。

- ◆ 通风良好的场所，
- ◆ 避免阳光直射，
- ◆ 远离灰尘、避免潮湿、远离热源和冷源，
- ◆ 室温应介于 15°C (50°F) 和 30°C (86°F) 之间，
- ◆ 相对湿度应介于 20% 和 75% 之间，无冷凝。

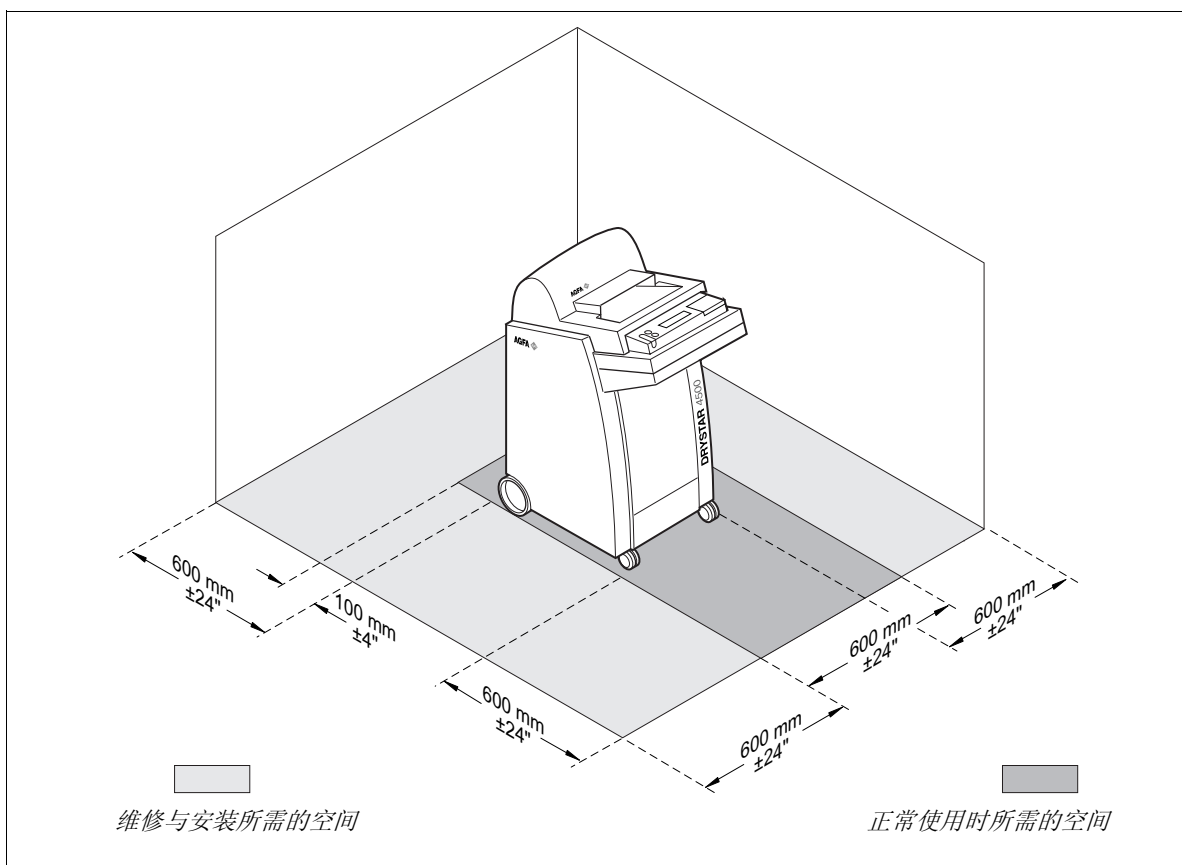
### 2 电源要求。

- ◆ 交流电源插座必须为以下规格：
- ◆ 100-120 V, 60 Hz, 16/15 A,
- 或
- ◆ 200-240 V, 50 Hz, 16/15 A。

### 3 网络要求。

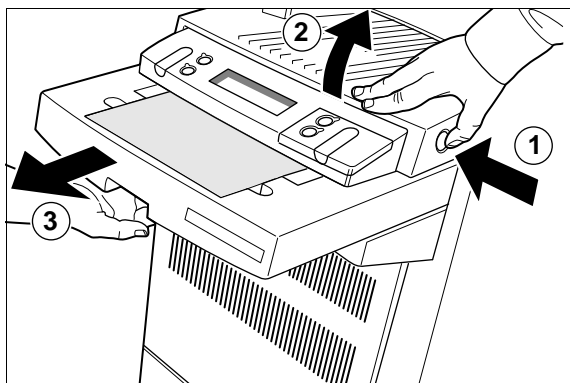
- ◆ 以太网 / 连接器：  
RJ45 双绞线 10/100Base-TX；串行 RS232 连接，
- ◆ 网络协议（TCP/IP 服务）：  
FTP、Telnet、HTTP、SNMP、SMTP、LPD、Helios。

### 4 空间要求。

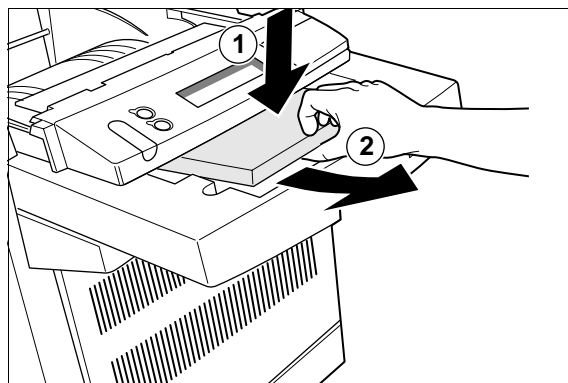


## 6 去除运输保护块

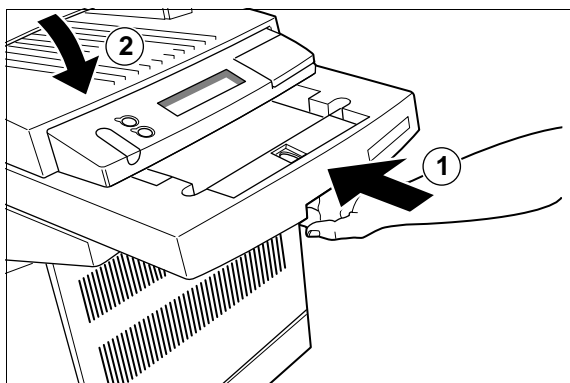
1 打开上输入盘和顶部盖板。



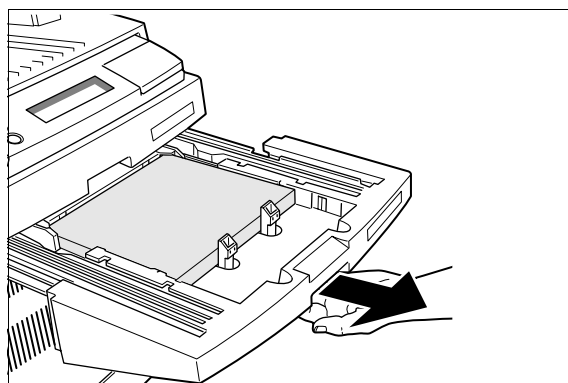
2 去除保护泡沫。



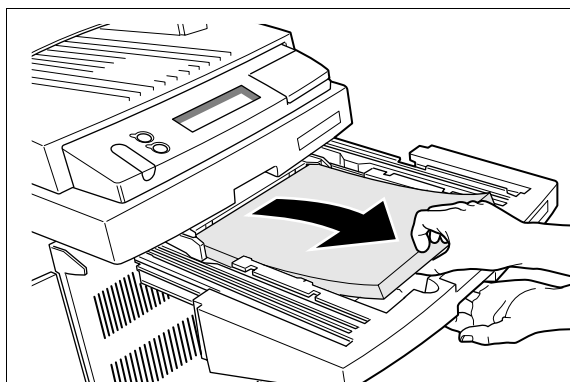
3 推回上输入盘并关闭顶部盖板。



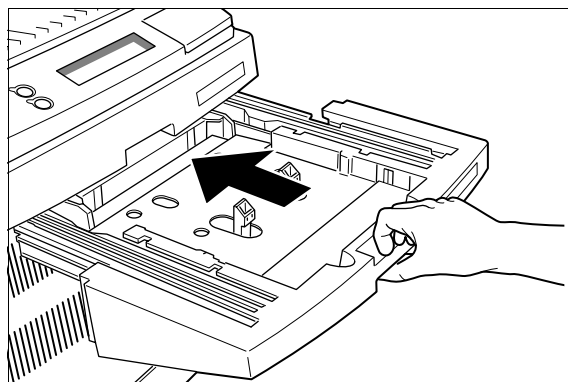
4 打开下输入盘。



5 去除保护泡沫。



6 推回下输入盘。



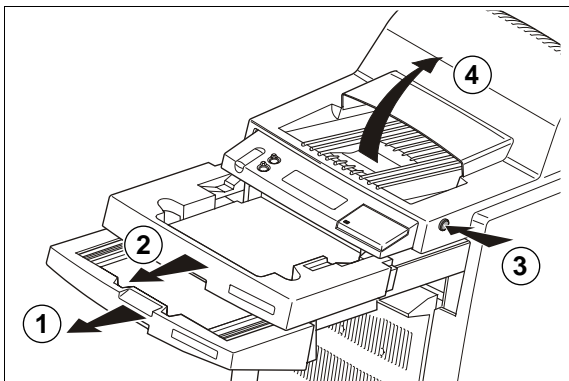


## 7 去除保护带

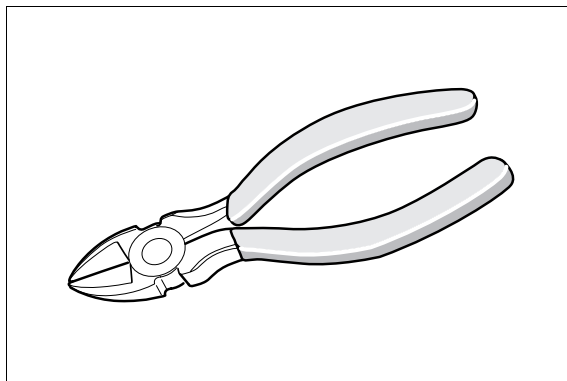
B

安装

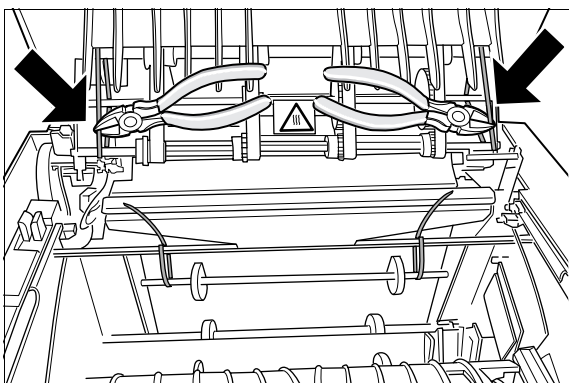
1 打开输入盘和顶部盖板。



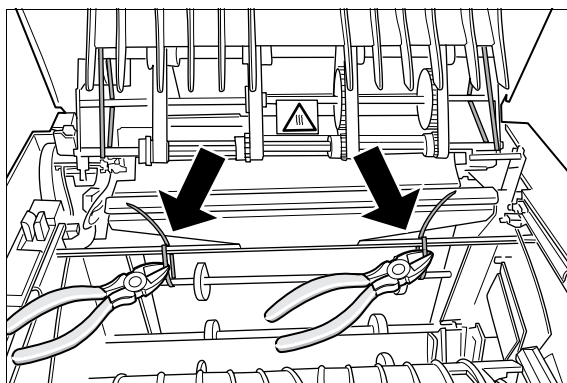
2 使用剪线钳。



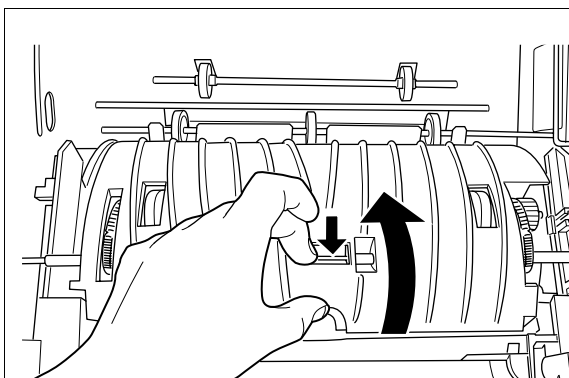
3 剪断上方两根红色带。



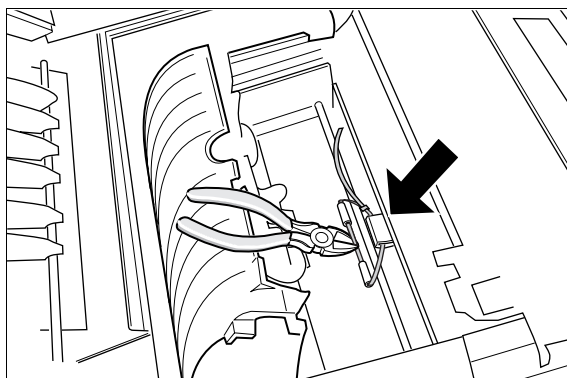
4 剪断下方两根红色带。



5 打开胶片输入设备。

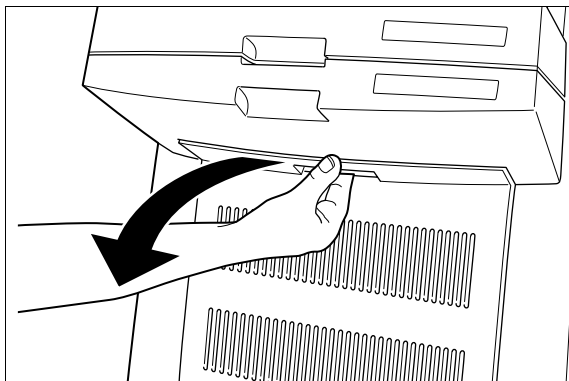


6 剪断红色带，然后推回输入盘并关闭顶部盖板。

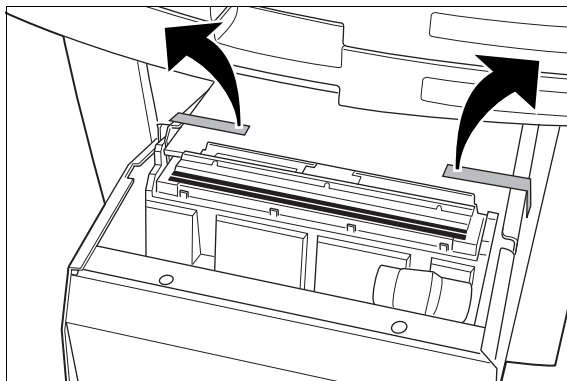


## 8 移除侧盖板

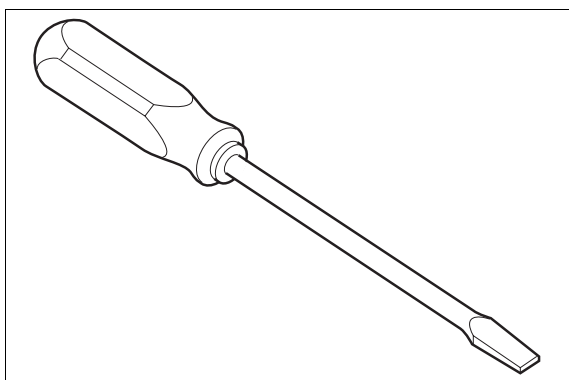
1 打开前盖板。



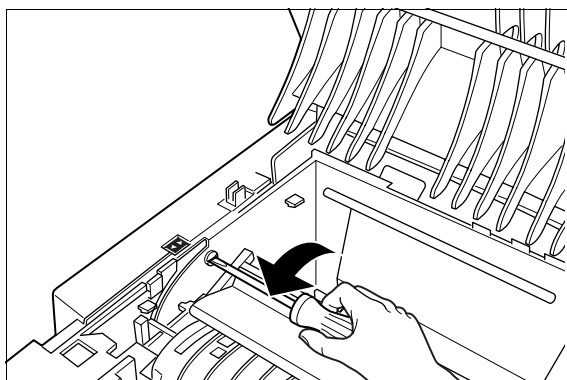
2 移除两胶带并关闭前盖板。



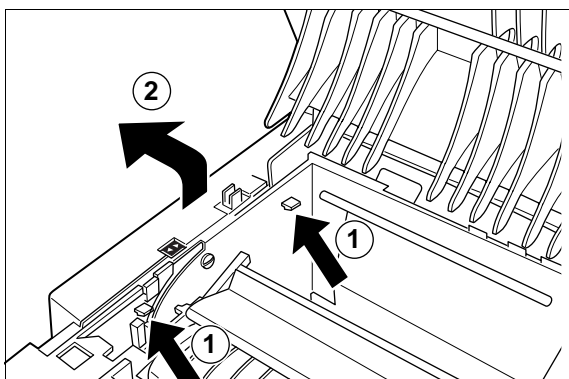
3 使用标准螺丝刀。



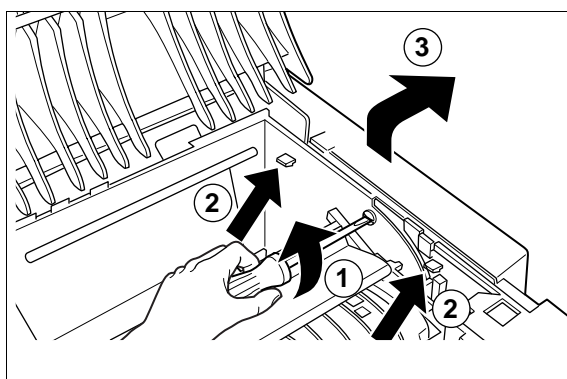
4 解锁直角转弯处的扣件。



5 向上推动两个固定销，移除右侧盖板。

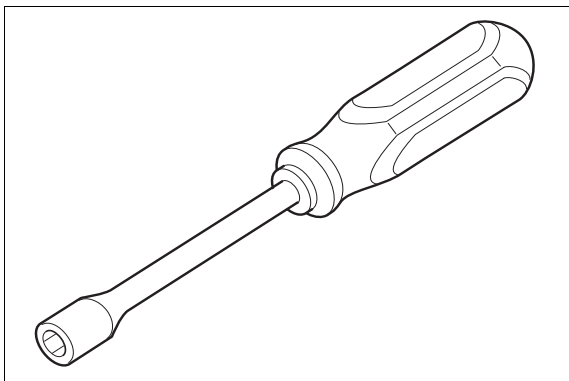


6 移除左侧盖板。

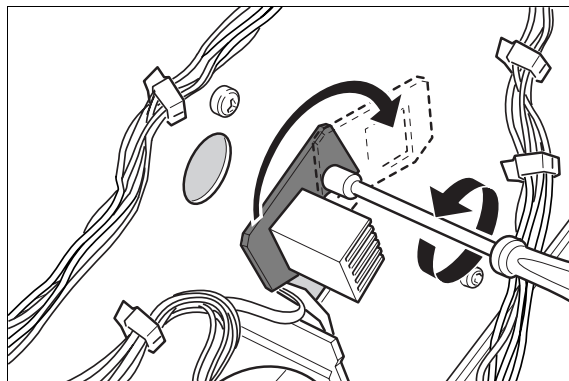


## 9 安装挡板和皮带

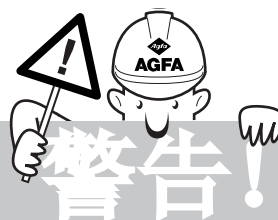
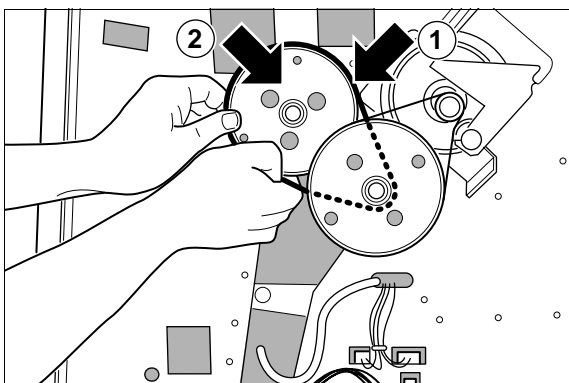
1 使用 7 mm 六角键。



2 在右边，松开并再次固定红色挡板。



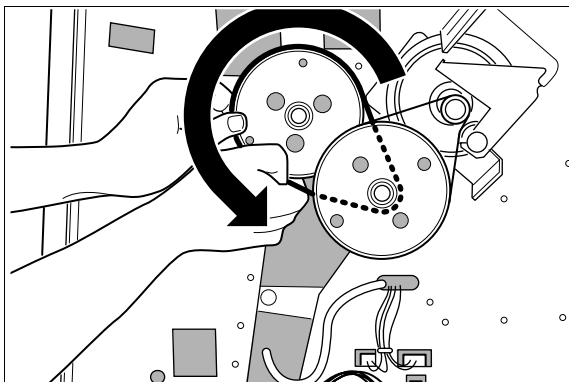
3 在左边，将皮带 [1] 挂到滑轮上 [2]。



只可缓慢转动该滑轮，以帮助安装皮带。



4 用手缓慢转动该滑轮以帮助安装皮带。

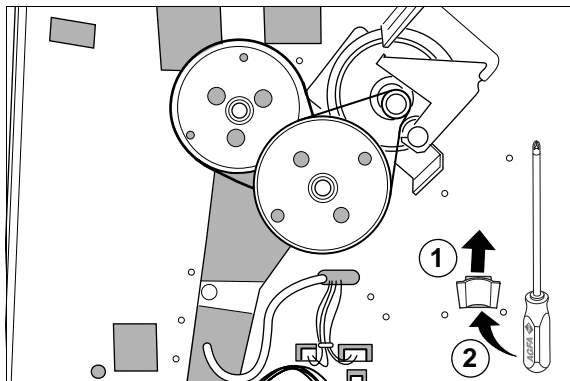


如果打印机长时间不用（至少四周），建议在此期间应拆除皮带。



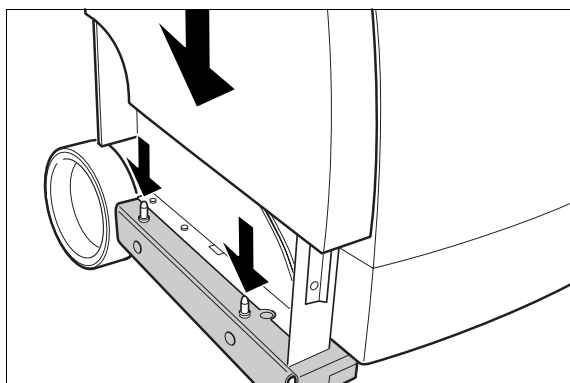
# 10 重新安装侧盖板

- 1 安装十字型螺丝刀以备后用。

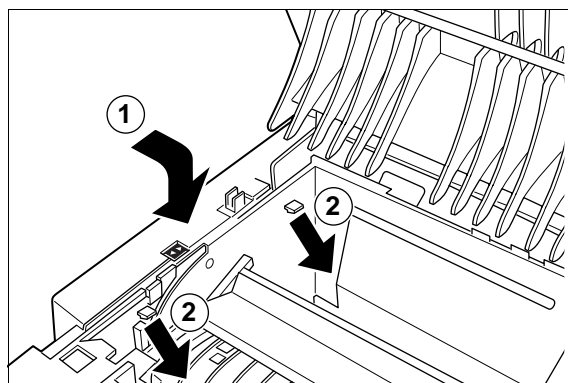


重新安装侧盖板时，应考虑到底部和顶部的定位销。

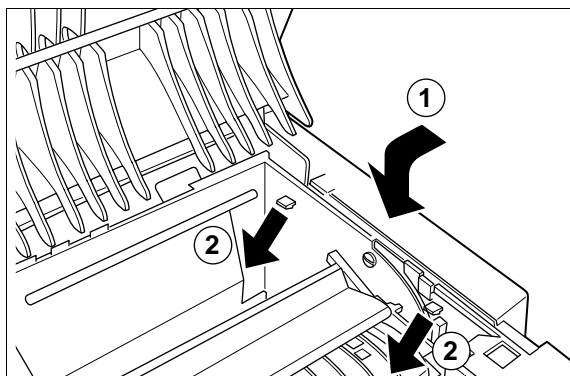
- 2 将右侧盖板重新安装在底部的定位销上。



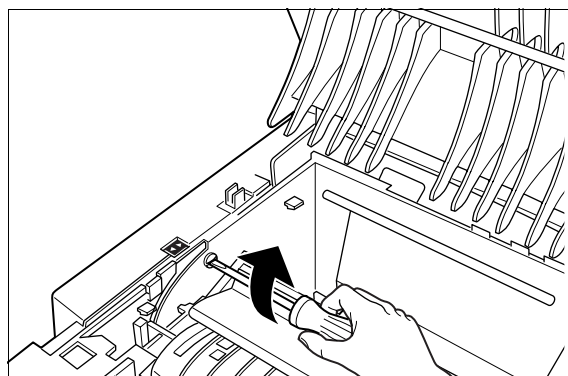
- 3 将顶部定位销抬起，放入定位孔中。



- 4 重新安装左侧盖板。



- 5 再次固定直角转弯处的扣件并关闭顶部盖板。

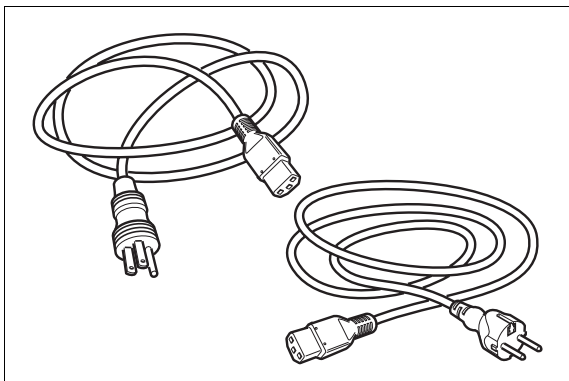


# 11 连接电缆

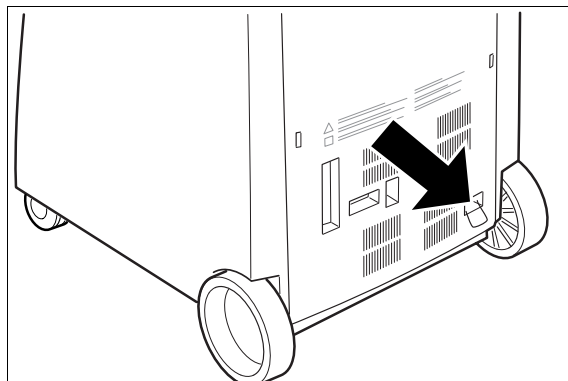
B

安装

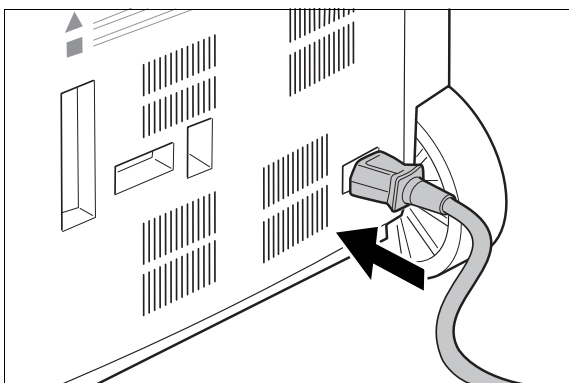
1 选择电力电缆。



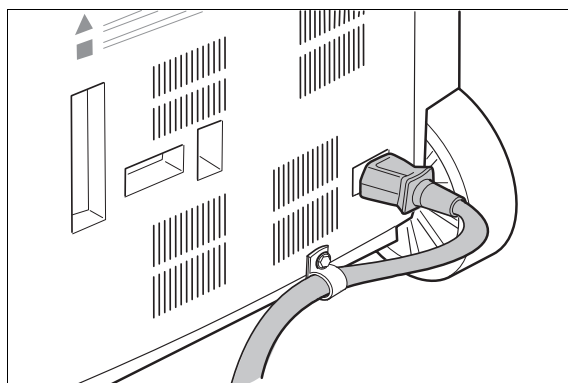
2 找到电源连接器。



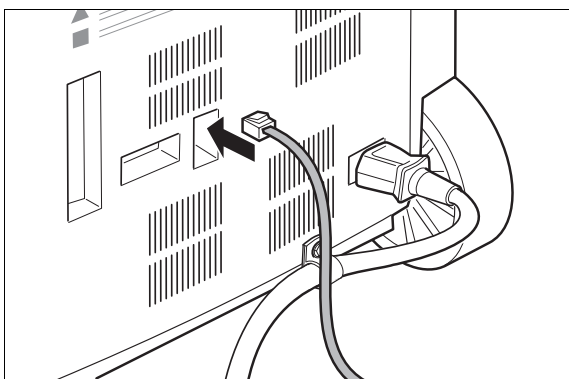
3 连接电力电缆。



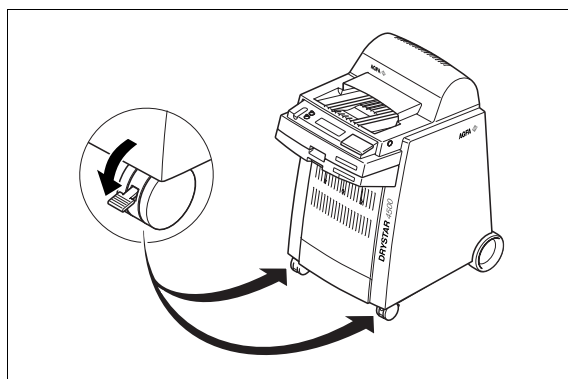
4 安装电缆固定装置。



5 找到网络连接器并连接网络电缆。



6 将打印机移动到最终目的地，锁定轮。

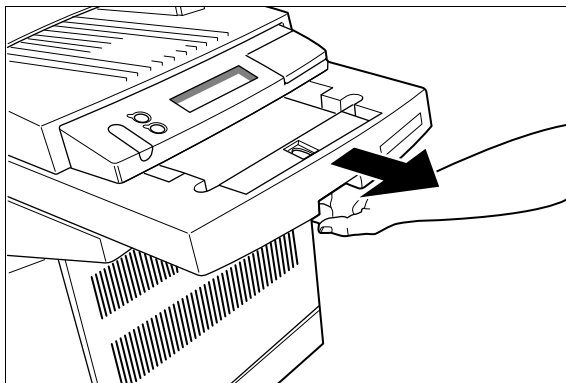


# 12 将胶片装入上输入盘

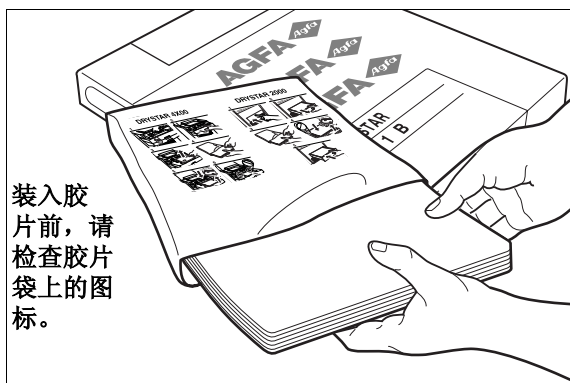


与打印机随附的胶片只能用于测试。  
将 8x10i 测试胶片装入上输入盘，将 10x12i 测试胶片装入下输入盘。

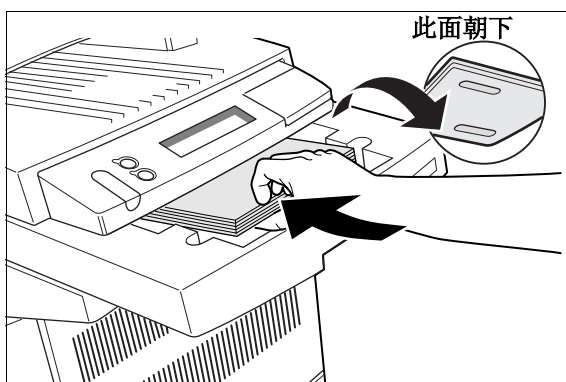
1 打开上输入盘。



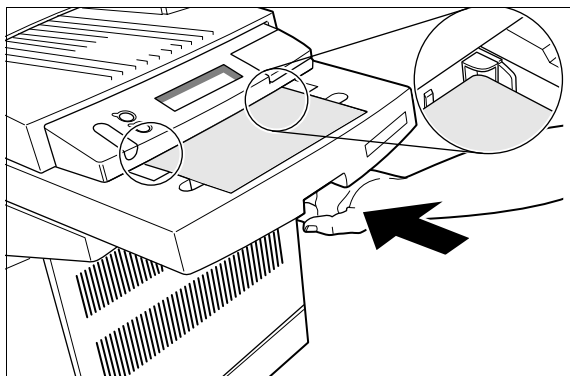
2 打开 8x10i 胶片包。



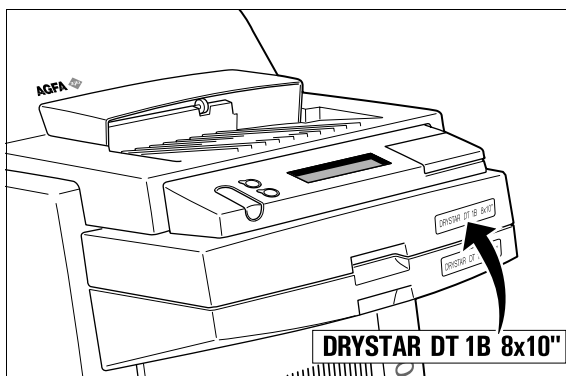
3 将胶片包放入盘中。



4 推回上输入盘（核实胶片是否在挡板之下）。

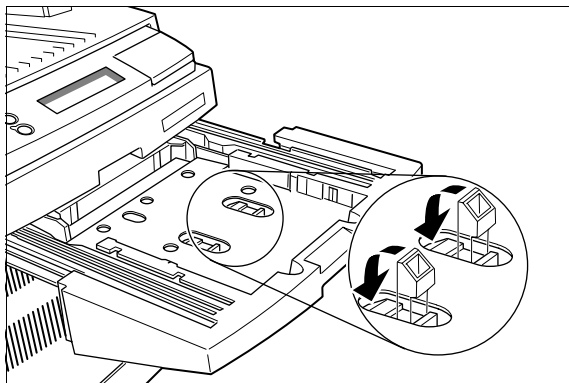


5 放置正确的胶片标签。



# 13 将胶片装入下输入盘

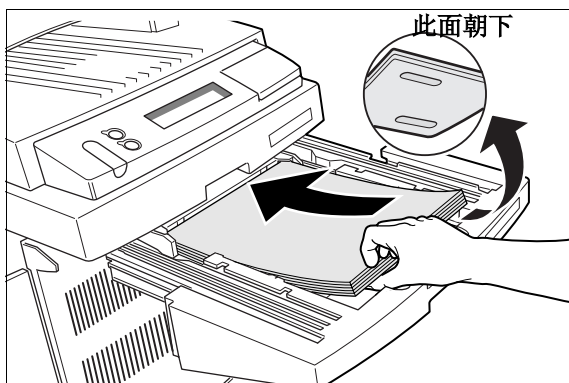
- 1 打开该胶片盘，然后推下分隔夹（适于尺寸为 10"x12" 的胶片）。



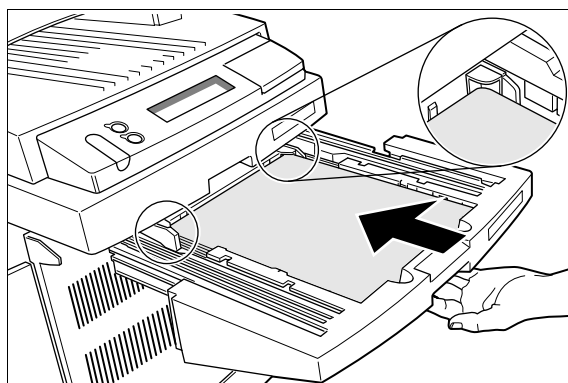
- 2 打开胶片包。



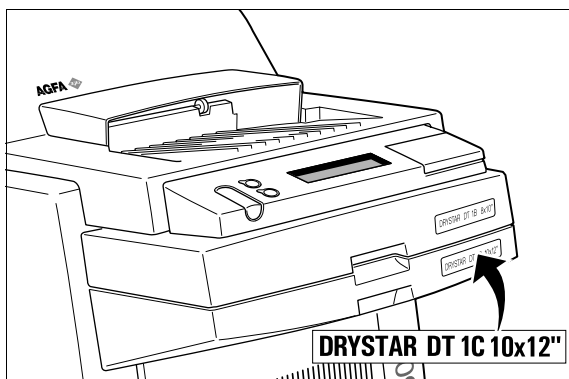
- 3 将胶片包放入盘中（穿孔保护片在下方）。



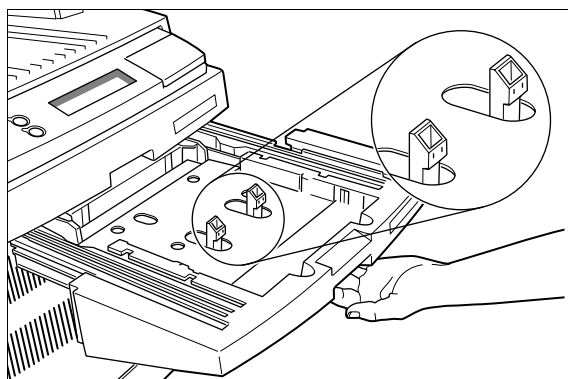
- 4 推回下输入盘（核实胶片是否在挡板之下）。



- 5 放置正确的胶片标签。



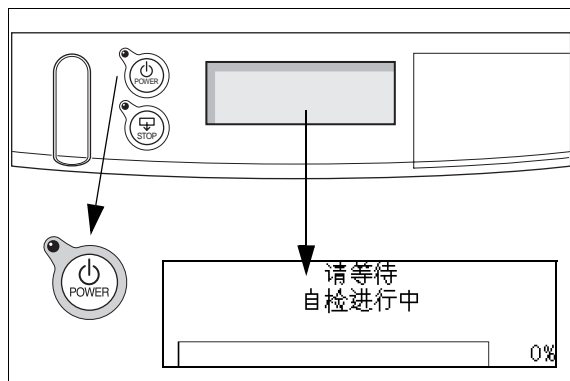
- 6 注意：对于尺寸为 8"x10" 的胶片，在装入前应抬起分隔夹。



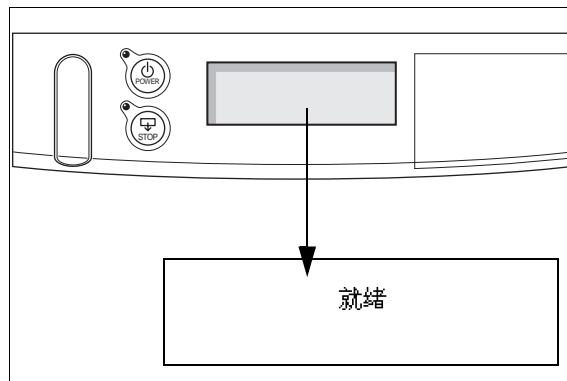


# 14 启动 Drystar 4500

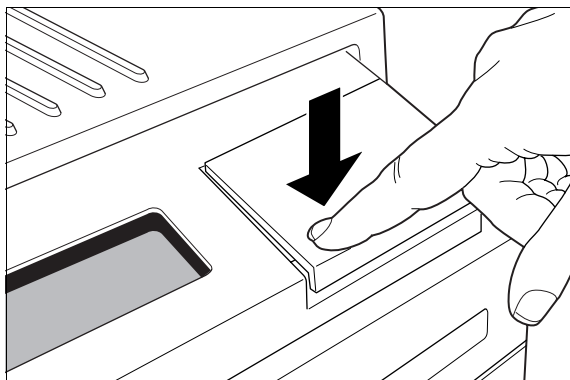
1 按 POWER（电源）按钮。



2 等待显示 READY 状态。



3 按左下角，打开小键盘盖。





# 15 配置网络设置



使用以下 APIPA 地址  
配置打印机:






打印机 IP 地址: 169.254.10.10  
子网掩码: 255.255.0.0



询问网络管理员  
下列信息:




打印机 IP 地址:   
网络掩码:   
路由器 IP 地址:   
调用的 AE\_Title:

## 1 选择并启动打印机安装向导。

 1 x	1. 按“主操作员”键。
 6 x	2. 按六次“下箭头”键。
 1 x	3. 按“确认”键。
 1 x	4. 按“下箭头”键一次，选择“打印机安装向导”。
 1 x	5. 按“确认”键。
	6. 遵循说明。

1 Install data-sets	Key-operator
2 Printer install. wizard	Installation
	X quit
	Y ok
	↑select

## 2 选择并启动打印机校准。

 1 x	1. 按“主操作员”键。
 5 x	2. 按五次“下箭头”键，选择“校准”。
 1 x	3. 按“确认”键。
	4. 遵循说明。

1 Show settings	Key-operator
2 Change settings	Main menu
3 Print image	
4 Save configuration	X quit
5 Restore configuration	Y ok
6 Calibration	↑select
7 Installation	
8 Quality Control	

## 3 Drystar 4500 已就绪，可以开始使用！



